



Rápido y compacto para mejorar la eficiencia.

El Escáner Panasonic KV-S1026C tiene un cuerpo ligero y compacto, ideal para negocios donde el espacio es limitado, y ofrece una sencilla operación con características avanzadas.



Características:

- Escaneo de alta velocidad hasta 30ppm / 60ipm
- ADF para 50 hojas
- Cuerpo ligero y compacto (A 303 mm x P 177 mm x H 137 mm)
- 3 Botones configurables de Escaneo en un Toque
- Sistema de Rodillos Activo de Prevención de Doble Alimentación
- Escaneo Touch Free sencillo
- Escaneo de Tarjetas con Relieve
- Incluye el Software Panasonic Image Capture Plus

Rápido

Escaneo de Alta Velocidad

El escaneo de rutina es rápido y sencillo. Escanea gran cantidad de documentos y formatos diarios, rápidamente y sin esfuerzo transformándolos en información digital.

30/60
ppm/ipm



Fácil

Escaneo en un Toque

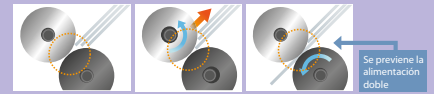
Simplemente presione uno de los botones pre-programados para mandar información escaneada directamente al destino de su elección.



Confiable

Prevención Activa de Doble Alimentación

El rodillo de inversión separador mueve la segunda página y las siguientes hacia atrás para reducir las incidencias de doble alimentación.



Especificaciones

TIPO DE ESCÁNER	Escáner de Documentos Dúplex
TECNOLOGÍA DE ESCANEO	CIS (Contact Image Sensor)
VELOCIDAD DE ESCANEO*1 (A4, Portrait)	30 ppm / 60 ipm (Binario 200 dpi) 20 ppm / 40 ipm (Color 200 dpi)
RESOLUCIÓN (Color y B/N)	Resolución : 100 - 600dpi Óptica : 300/600dpi
DETECCIÓN AUTOMÁTICA	Detección de Doble Alimentación Ultrasónica
COMPRESIÓN DE LA IMAGEN	JPEG (Escala de Grises/Color)
FORMATO DE SALIDA	Binario, Escala de grises, Color, MultiStream (Color & Binario o Escala de Grises & Binario)
MODO BINARIO MEDIOTONO	Dither, Difusión de Error
CONTROL DE LA IMAGEN	Binario Automático / Distinción de Color, Salida Multicolor, Eliminación de Páginas en Blanco, Doble Exposición, Homogenización de Fondo, Selección Automática, Alineación Automática, Umbral Dinámico, Nivel Blanco del Papel, Énfasis de Imagen (5 pasos), Corrección Gamma, Separación Automática, Reducción de Ruido, Eliminación de Sombras, Imagen Espejo, Inversión Monocromática, Separación de 2-Páginas y mucho más.
OTRAS FUNCIONES	OCR Zonal (una función del software Image Capture Plus que agrega caracteres del documento al nombre de archivo de salida), Hoja de Separación, Escaneo en un Toque, Skip Key
DOCUMENTO	
TAMAÑO (ADF)	Mínimo 48 mm x 70 mm (1.9" x 2.8") Máximo 216 mm x 2,540 mm (8.5" x 100")
PESO/GROSOR*2	Individual 20 - 209 g/m2 (5.4 lbs. - 55 lbs.) Continuo 20 - 209 g/m2 (5.4 lbs. - 55 lbs.) Tarjeta: Hasta aprox. 0.76 mm (0.03 pulgadas) de espesor + estampado (Norma ISO 7810 ID-1 de escaneo incluyendo la tarjeta en relieve)
ADF	50 hojas (20 lbs., 80 g/m) , 3,tarjetas duras (ISO 7810 ID-1)
CICLO DIARIO	2,000 hojas
SISTEMA OPERATIVO	Windows® XP SP3 o posterior (32-bit), Windows Vista® SP2 o posterior (32/64-bit), Windows® 7 y Windows® 8 (32/64-bit)
INTERFAZ	USB 2.0 de Alta Velocidad, Tasa de Transferencia de hasta 480 Mbps
REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA	CA 100 - 120 V 50/60 Hz, CA 200 - 240 V 50/60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	Escaneando 17 W o menos Espera 4.5 W o menos Hibernación 1.6 W o menos Apagado 0.3 W o menos
AMBIENTE DE TRABAJO	Temperatura 10 °C - 35 °C (50 °F - 95 °F) Humedad 20 % HR - 80 % HR
AMBIENTE DE ALMACENAMIENTO	Temperatura 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) Humedad 10 % HR - 80 % HR
DIMENSIONES (L x A x H)	303 mm x 177 mm x 137 mm (11.9" x 7" x 5.4") sin Bandeja de Alimentación
PESO*3	2.7 kg (5.9 lbs.)
ACCESORIOS	DVD-ROM : Drivers y Utilidades para Windows / Manuales Software del Driver ISIS / TWAIN Software de Aplicaciones Image Capture Plus Guía de Seguridad, Guía de Referencia Rápida, Tarjeta Guía para Lotes Mixtos, Adaptador CA & Cable de Alimentación Eléctrica, Cable USB
OPCIONES	
KIT DE CAMBIO DE RODILLO	KV-SS058 (Rodillo de Prevención de Doble Alimentación x 1, Rodillo de Alimentación de Papel x 1)
KIT DE LIMPIEZA	KV-SS03
CAMA PLANA	KV-SS081

Dimensiones



Como socio de ENERGY STAR®, Panasonic ha determinado que este producto cumple con las directrices de ENERGY STAR respecto a su eficiencia en el consumo de energía. El Programa Internacional de ENERGY STAR es aplicable solamente dentro de los E.E.U.U., Canadá y la UE.



*1 La velocidad de escaneo varía dependiendo de la computadora anfitriona, el sistema operativo, la aplicación, el método de medición, la cantidad de datos en la imagen, y el tipo de papel. La velocidad de escaneo es determinada por los métodos Panasonic de medición.

*2 El "Peso en libras" del papel representa el peso de 500 (432 x 559 mm / 17 x 22 pulgadas) hojas.

*3 Las dimensiones y pesos son aproximados.

Marcas y Marcas Registradas

-ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas de los E.E.U.U.

-ISIS® es una marca registrada o marca de EMC Corporation en los E.E.U.U. y en otros países.

-Microsoft®, Windows® y Windows Vista® son o marcas registradas o marcas de Microsoft Corporation en los E.E.U.U. y/o en otros países.

-Todas las otras marcas o nombres de productos son propiedad de sus respectivos titulares.

-El diseño y las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Este Producto está diseñado para reducir las sustancias químicas peligrosas junto con la directiva RoHS.

DISTRIBUIDO POR :

Panasonic

Escáner de Documentos: <http://panasonic.net/pcc/products/scanner/>

MG-SCNL003EN 1211NSP/FP-U1 impreso en México